

IPN LV130



DISPOSITIVO DE ANCORAGEM PROVISÓRIO COM RODAS

Ref.ª LV130_



Características produto

Dispositivo de ancoragem provisório transportável com rodas em liga de alumínio. Pode ser fixo em vigas de largura entre 76 e 255 mm.

Barra de carga: Liga de alumínio (6066-T6).

Elementos deslizantes: Liga de alumínio (6066-T6).

Anel de ancoragem: Aço liga de níquel SAE4140.

Roda de extremidade: Carbono folheado a níquel.

Mola: Aço inoxidável.

Correias: Poliéster.

COR

Aço

TAMANHO

Ajustável

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN365 : 2004 Equipamentos de proteção individual contra as quedas de altura – Requisitos gerais para o manual de instruções, manutenção, exame periódico, reparação, marcação e embalagem.

EN795:2012 Equipamento de protecção individual contra quedas em altura - Dispositivos de ancoragem



TIPO B: Dispositivo de ancoragem tipo B

CONFORMIDADES DE QUALIFICAÇÃO PARTICULARES

EN364 : 1992 Equipamento de proteção pessoal anti-queda em altura: Métodos de teste.

EN363 : 2018 Equipamento de proteção pessoal anti-queda de alturas - Sistemas pessoais de proteção anti-queda.

Referências

| Referências | Código de barras | COR | TAMANHO |  |  |
|-------------|------------------|-----|-----------|---|---|
| LV130 | 3295249171360 | Aço | Ajustável | 4 | - |